

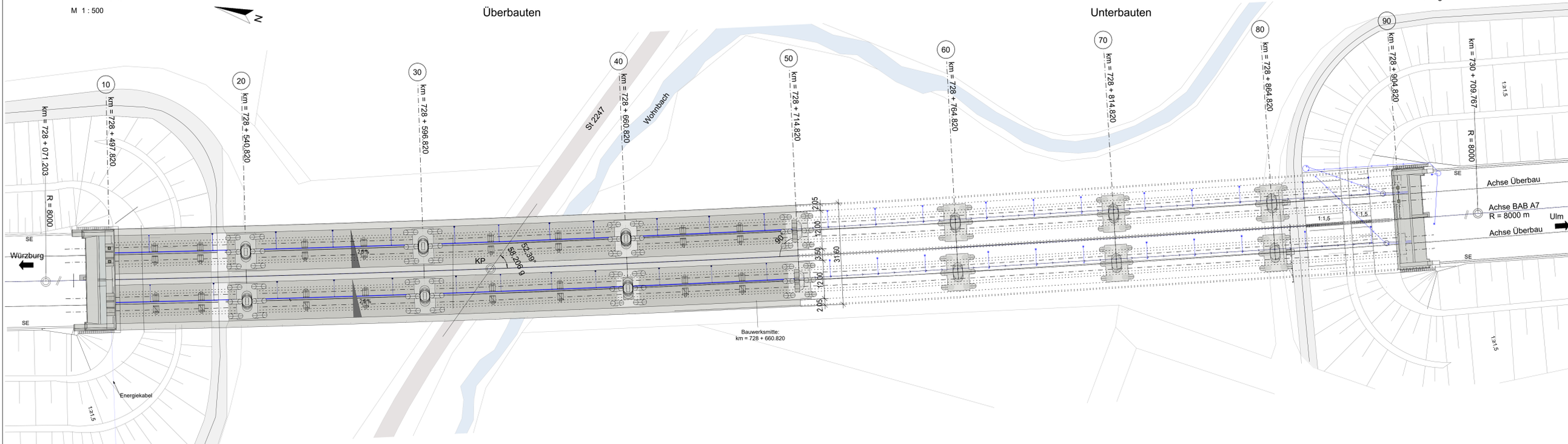
Ansicht West

M 1 : 500



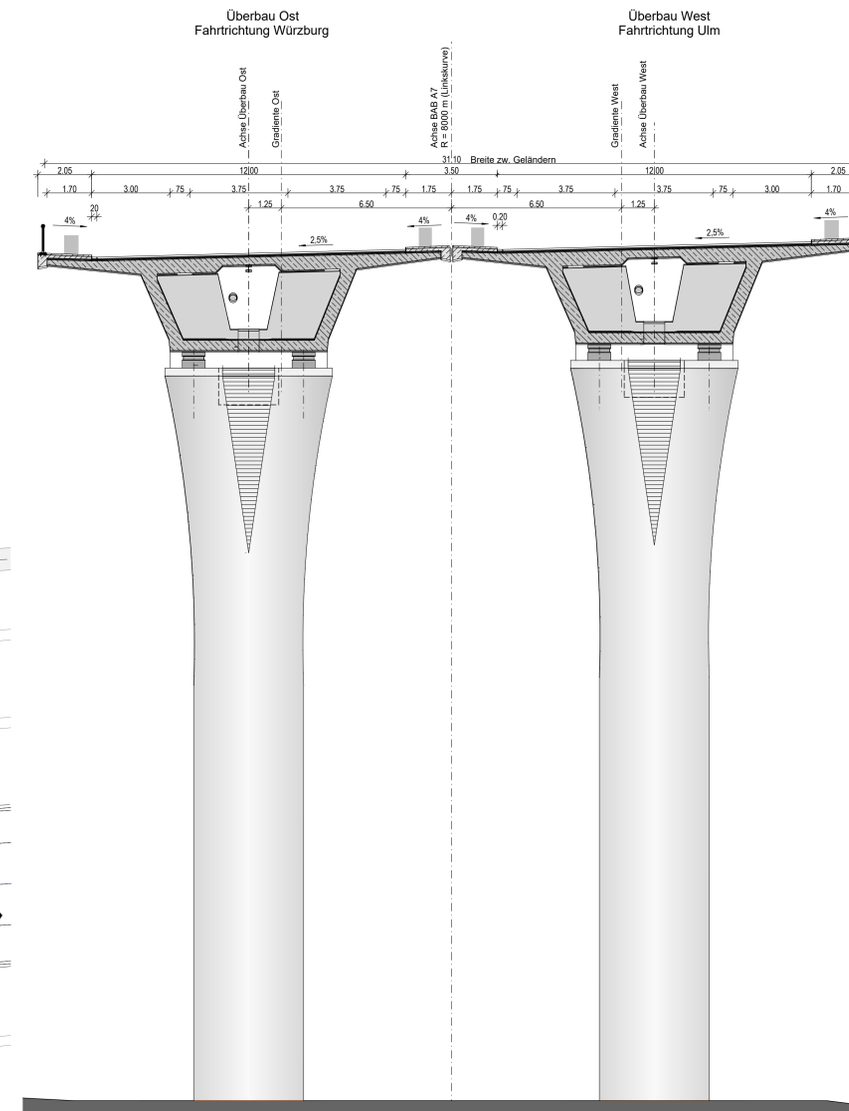
Draufsicht

M 1 : 500



Ansicht vor Pfeiler Achse 40

M 1 : 100



Dieser/ Unterlage-Plan darf ohne vorherige Genehmigung des Erstellers nicht veröffentlicht, vervielfältigt oder geändert, noch für ein anderes Bauvorhaben genutzt werden, als für das auf dem Plankopf/Betreff ausgewiesen ist.

BAUWERKSDATEN		ERSATZNEUBAU	
BAB Bau-km		km 728+200 bis 729+165	
Gesamtlänge zw. Endauflagern (->)	(m)	407,00 m	
Kleinste lichte Höhe	(m)	2,62 m	
Breite zw. Geländern	(m)	31,10 m	
Einwirkung Verkehrslasten		DIN EN 1991-2 Lastmodell LM 1	

Lagebezug: Gauß Krüger (G K4 System)  
Höhenbezug: DHH12 (S tatus100)

Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet: 05/2022	M
	gezeichnet: 05/2022	Rp
	geprüft: 05/2022	RK
Projekt-Nr.: M10328	Ort, Datum: München, 05.30.05.2022	

	bearbeitet: B122	Fr. Suchi
	gezeichnet: B1	H. Bachschmid
PSR-Nr.: A-02205-00	Bearbeitung: 04.08.2022	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 16.1
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 / 400 / 7.91 - 8.88	Bauwerkskizze
PRQUS-Nr.:	Maßstab: 1:500 / 1:100
<b>BAB A 7 - Ersatzneubau Talbrücke Pfeffermühle BW 728b</b> Abschnitt: AS Rothenburg ob der Tauber - AS Wörnitz von Beo.-km 728+200 bis Beo.-km 729+165	
Aufgestellt: 04.08.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Würzburg GB WA - Planung und Bau I.A. Neumann, Geschäftsbereichsleiter	Geprüft: 04.08.2022 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Würzburg I.A. Wollschütz-Zurk, Leiter der Außenstelle